



# කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

බාහිර විභාග අංශය

වාර්ෂික හා කළමනාකරණ අධ්‍යයන පීඨය

වාර්ෂික විද්‍යාවේදී (විශේෂ) උපාධි ද්විතීය පරීක්ෂණය (බාහිර) 2009

2010 ඔක්තෝබර්/නොවැම්බර්

BCOM E 2054 – සාර්ව ආර්ථික විද්‍යාව

ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව : 07

කාලය : පැය 03 යි

මිනූම් ප්‍රශ්න පහකට (05) පිළිතුරු සපයන්න.

ප්‍රස්ථාර කඩදාසි සපයනු ලැබේ.

(01) සාර්ව ආර්ථික විද්‍යාව විෂයයක් ලෙස මෙතෙක් දියුණු වී ඇති අන්දම පෙන්වා දෙන්න.

(ලකුණු 20)

(02) (අ) සාර්ව ආර්ථික විද්‍යා සමූහික විචල්‍යයන් ගැන සලකා බලන අතර සුක්ෂ්ම ආර්ථික විද්‍යාව අසමූහික (තනි) විචල්‍යයන් ගැන සලකා බලයි.

ඒ ඒ විෂය ක්ෂේත්‍රයට අදාළව උදාහරණ ඉදිරිපත් කරමින් ඉහත ප්‍රකාශය පැහැදිලි කරන්න.

(ලකුණු 10)

(ආ) "සියලුම සාර්ව ආර්ථික විද්‍යාව විචල්‍යයන් අතර ජාතික ආදායම වඩාත්ම පුළුල් සාර්ව ආර්ථික විද්‍යාත්මක විචල්‍යයවේ". සාකච්ඡා කරන්න.

(ලකුණු 10)

(මුළු ලකුණු 20)

(03) ජාතික ආදායමේ වෘත්තාකාර ප්‍රවාහය නැමති සංකල්පය පදනම් කරගෙන පහත සඳහන් ප්‍රවේශයන් යටතේ ජාතික ආදායම මනින ආකාරය පැහැදිලි කරන්න.

නිමැවුම් දුෂ්ඨියට අනුකූලව

ආදායම දුෂ්ඨියට අනුකූලව සහ

වියදම් දුෂ්ඨියට අනුකූලව

(ලකුණු 20)

(04) සරල ආර්ථිකයකට අදාළව පාරිභෝගික සහ ආයෝජන ශ්‍රිත පහත සඳහන් පරිදි දී ඇතැයි සිතන්න.

$$C = 30 + 0.8 y$$

$$I = 40$$

$$C = \text{පාරිභෝජනය සහ } I = \text{ආයෝජනය}$$

(අ) සමතුලිත ජාතික ආදායම, සමතුලිත ජාතික ආදායම් මට්ටමේදී පාරිභෝජන වියදම සහ ගුනකයේ අගය සොයන්න.

(ලකුණු 06)

(ආ) පහත සඳහන් තත්ත්වයක් යටතේ ජාතික ආදායම සමතුලිතවීම සඳහා ඉටුවියයුතු කොන්දේසි කවරේදැයි පෙන්වමින් ඒ පිළිබඳ පැහැදිලි කිරීමක් කරන්න.

- i. කුටුම්භ, ආයතන සහ රාජ්‍ය අංශයන්ගෙන් පමණක් සමන්විත ආවෘත ආර්ථික ක්‍රමයක්
- ii. විවෘත ආර්ථික ක්‍රමයක්

(ලකුණු 04)

(ඉ) දියුණුවෙමින් පවත්නා රටවල ආන්තික පාරිභෝජන නැමියාව දියුණු රටවලට වඩා ඉහල මට්ටමක පවතිනවායැයි ප්‍රකාශ කරනු ලබන්නේ මන්ද ? එම තත්ත්වයේ ප්‍රතිවිපාක කවරේදැයි සාකච්ඡා කරන්න.

(ලකුණු 06)

(ඊ) පහත සඳහන් සංකල්ප යටතේ ආයෝජනය තීරණය වන ආකාරය පැහැදිලි කරන්න.

- i. ප්‍රාග්ධනයේ ආන්තික කාර්යක්ෂමතාව
- ii. ත්වරන මූලධර්මය

(ලකුණු 04)

(මුළු ලකුණු 20)

(05) පහත සඳහන් දෙන ලද තත්ත්වයන්ට අනුකූලව භාණ්ඩ හා මුදල් වෙළඳපොළවල් සඳහා වන සමගාමී සමතුලිතතාවය සොයන්න.

$$C = 100 + 0.80 Y_d, \quad I = 150 - 6i, \quad T_x = 0.25Y, \quad G = 100,$$

$$L = 0.20Y - 2i \quad \text{සහ} \quad M = 150 \quad (\text{සියලුම සංඛ්‍යා රුපියල් 'බිලියන' වලිනි})$$

මෙහි  $C$  = පාරිභෝගය,  $Y_d$  = වියදම්කළහැකි ආදායම,  $I$  = ආයෝජනය,

$i$  = පොලී අනුපාතය,  $T_x$  = බදු  $G$  = රජයේ වියදම්,  $L$  = මුදල් සඳහා වන ඉල්ලම

සහ  $M$  = මුදල් සැපයුම වේ.

(ලකුණු 20)

(06) (අ) උද්ධමනය යනු කුමක්දැයි නිර්වචනය කරන්න.

(ලකුණු 02)

(ආ) 'ඉල්ලුමෙන් ඇදුනු' සහ 'වියදමින් තල්ලුවූ' උද්ධමනයන් අතර පවත්නා වෙනස්කම් පෙන්වා දෙන්න.

(ලකුණු 06)

(ඉ) ආර්ථිකයක විවිධ අංශ සම්බන්ධයෙන් උද්ධමනයේ බලපෑම සාකච්ඡා කරන්න.

(ලකුණු 08)

(6) උද්ධමනය පාලනය කිරීම සඳහා උපයෝගී කරගතහැකි විවිධ ක්‍රම කවරේදැයි පෙන්වා දෙන්න.

(ලකුණු 04)

(මුළු ලකුණු 20)

(07) පහත සඳහන් දෑ පිළිබඳ කෙටි සටහන් ලියන්න.

(අ) මුදල් ප්‍රමානවාදය

(ආ) ව්‍යාපාර වක්‍රය

(ඇ) පිලිප්ප් වක්‍ර විග්‍රහය

(ඊ) ආර්ථික ස්ථායීතාවය

(මුළු ලකුණු 20)